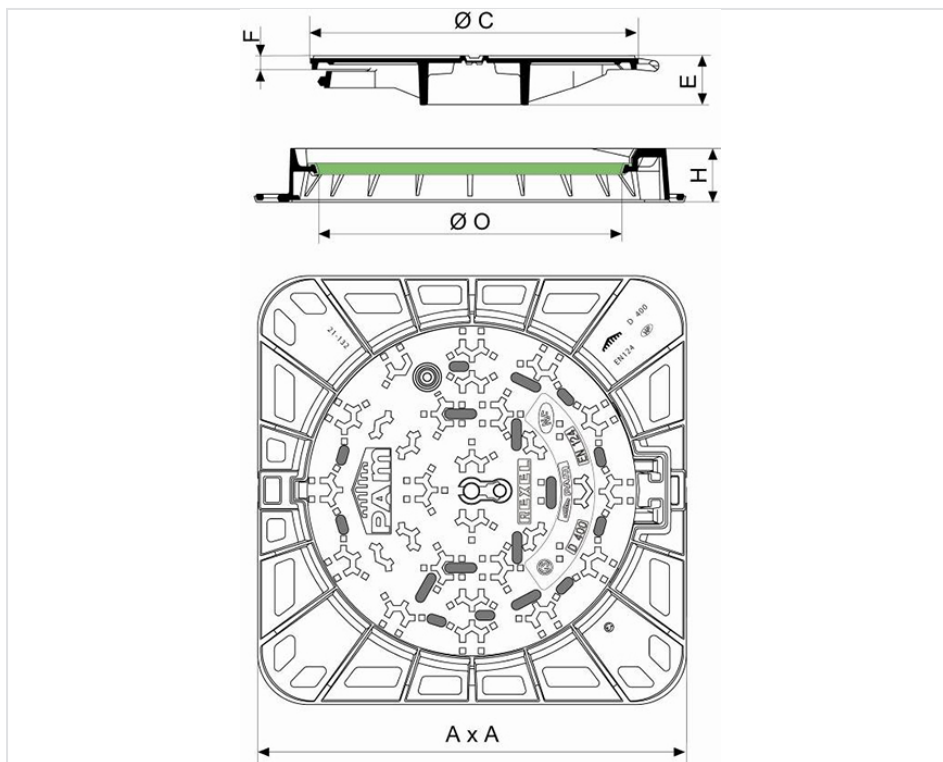


Regard REXEL Sécurité Classe D400 Cadre Carré – Ventilé



AxA (mm)	O (mm)	H (mm)	C (mm)	E (mm)	F (mm)	Masse ensemble (kg)	Masse tampon (kg)	Conditionnement	Référence
850x850	600	100	645	96	26	64,50	31,5	10	CDRX60LF





Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse
- [Jonc en polyéthylène](#)

Domaine d'emploi :

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124-2, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules
- Zones de trafic moyen

Origine France Garantie

- Ce produit est fabriqué en France dans notre fonderie de Blénod-les-Pont-A-Mousson (54), et certifié Origine France Garantie. Ce qui garantit auprès des consommateurs la fabrication française selon un cahier des charges disponible sur originefrancegarantie.fr. Le numéro de certification est : BVCert 6026906.
- « La certification Origine France Garantie est attribuée par un organisme certificateur indépendant. Des contrôles sont ensuite effectués chaque année afin de vérifier que le produit est bien fabriqué à 100 % en France et qu'au moins 50% des frais de fabrication (matières premières comprises) du produit sont d'origine française. »

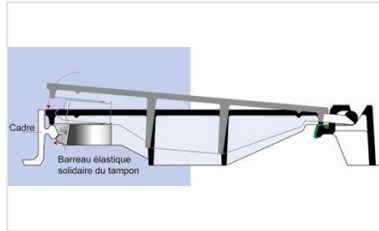
Principales caractéristiques :

- [Verrouillage automatique par barreau élastique](#)
 - Tampon articulé, blocage de sécurité à 90 °
 - [Jonc interchangeable](#)
 - Cadre adapté au scellement
 - [Verrou ¼ de tour en option](#)
-
- Permet la ventilation des réseaux d'assainissement

Produits associés



Jonc Polyéthylène



Regards - Verrouillage du tampon par barreau élastique



Verrous 1/4 de tour